

Niederschlag		NIEDERSCHLAG - Lauterbrunnen										E5170		
Provisorische Daten		Koordinaten 2 635 851 / 1 160 291				Stations Höhe 815.0 müM			Fläche - km2					
2025		Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez	
	1	0.2	0.1	0	0	0	5.5							1
2	8.0	0	0	0	0	0	12.4 +							2
3	5.5	0	0.2	0	0	10.2	0.7							3
4	0.9	0	0.2	0	0	12.7	0.5							4
5	9.4	0	0.2	0	0	10.3	0.1							5
Tägliche Niederschlags- höhen	6	2.4	0	0.2	0	0.3	0							6
	7	3.7	0	0	0	2.2	11.2							7
	8	4.3	0	0	0	0.7	0							8
	9	4.4	0	0	0	5.7	0							9
	10	2.5	0	0.5	0	0	0							10
	11	5.2	0	0	0	0	0							11
	12	0.5	0.2	6.0	0	28.8 +	0							12
	13	0.3	22.4 +	2.2	0.3	2.8	0							13
	14	0.2	3.5	0	1.3	0	3.4							14
	15	0.2	0.2	0	0	4.7	0							15
mm	16	0.2	0	2.2	69.3 +	0								16
	17	0.3	0.2	0	50.8	0.5								17
	18	0.2	0	0	0.2	0								18
	19	0	0	0	0	0								19
	20	0	0	0	2.7	8.3								20
	21	0.3	0.2	0	0	9.2								21
	22	0	0	0	0	12.5								22
+ Maximum	23	6.2	0	8.4 +	8.4	1.3								23
	24	0	0	0	0.8	0								24
	25	0	0.2	0.5	1.3	4.0								25
	26	2.1	0.4	0.2	0	3.0								26
	27	18.2	0	0	0.6	1.2								27
	28	27.9 +	0	0	0.3	9.8								28
	29	0.1	7.1	0.6	0.4	0								29
	30	0	0.1	0	0	0								30
	31	0.5	0	0	0.6									31
Monatssumme		103.7	27.4 -	28.0	136.6 +	129.2	33.8							mm
Niederschlagstage		13	2 -	5	6	16 +	4							Tage
Niederschlagstage grösser oder gleich als [mm]				87 >= 0.1	26 >= 5	12 >= 10	5 >= 20	2 >= 50	>= 100					Tage
Jahreswerte				Gesamtniederschlag 458.7 mm				Niederschlagstage 46 Tage						
<span style="color: blue;">—</span> Ganglinie der täglichen Niederschlagshöhen <span style="color: red;">- - -</span> Dauerlinie der täglichen Niederschlagshöhen (erreicht oder überschritten)														
1 31 59 90 120 151 181 212 243 273 304 334 365 Tage														